

Tecnología para viviendas de tierra

Villasuso, Bernardo Marcelo y Mirko, Alejandro (2009) *Tecnología para viviendas de tierra*. [Proyecto de Investigación]

El texto completo no está disponible en este repositorio. ([Solicitar una copia](#))

Resumen

La Universidad Católica tiene en sus prioridades académicas, sociales y de extensión favorecer las actividades relativas a la vivienda para población de bajos recursos económicos. Las viviendas de adobe son un aspecto constructivo descuidado en nuestro país a pesar que en otras partes del mundo se le atiende con gran interés dada la falta de medios, materiales, metodología del uso y fundamentalmente de energía. Las cubiertas de barro (diferentes dosajes) con estructura de tracción de cañas sería un tema absolutamente novedoso. Fue presentado a Técnica y Pares evaluadores de CONEAU y al Decano de la Facultad, quienes manifestaron gran interés por el desarrollo de estas investigaciones, cuyos resultados se intercambiarían también con el CEVE (Centro Experimental de Vivienda Económica) dependiendo de CONICET y CICyT (Consejo de Investigaciones Científicas y Técnicas) para su difusión y posterior aplicación en planes de viviendas sociales.

Tipología documental: Proyecto de Investigación

Palabras clave: Diseño Estructural. Adobe. Vivienda Social.

Descriptores: [N Bellas Artes > NA Arquitectura](#)
[T Tecnología > Procesos Innovativos](#)

Unidad Académica: [Universidad Católica de Córdoba > Facultad de Arquitectura](#)